

100923.99

Strip led

Strip LED IP20 8,8W/m CRI 90 flessibile

SMD 3528

Bobina da 5m (n°240 LED/metro).

Biadesivo - sezionabile ogni 25 mm (6 LED).

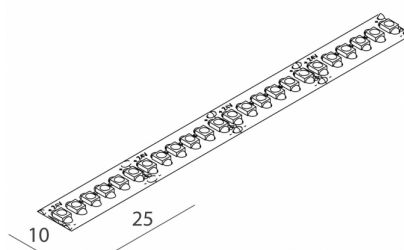
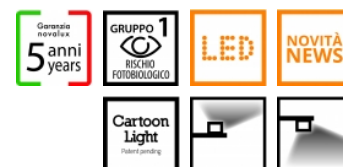
Alimentatore 24Vdc da ordinare a parte.

Strip LED idonea per ottenere uniformità di luminanza nelle installazioni con schermo a vista.

Da dissipare obbligatoriamente tramite profili in alluminio a catalogo.

USARE SEMPRE PROFILI NOVALUX PER UNA CORRETTA INSTALLAZIONE E PER IL MANTENIMENTO DELLA GARANZIA DEL PRODOTTO.

novalux
ITALIAN LIGHTING STYLE SINCE 1948



L: 5000 mm

SMD 3528 (240 LED/m)
Biadesivo - sezionabile ogni 25mm (6 LED)
Biadhesive - cuttable every 25mm (6 LED)



Materiali

PCB flessibile e biadesivo posteriore 3M.

Cablaggio

Cavo di alimentazione L=150mm incluso, alimentazione separata con alimentatore elettronico stabilizzato 24Vdc (da ordinare a parte).

La giunzione elettrica di porzioni di Strip LED deve essere realizzata tramite saldatura dei contatti.

Tensione di alimentazione: 24Vdc

Rischio fotobiologico

Apparecchio certificato in GRUPPO RG1 - Gruppo di Rischio 1 (basso)

- Assenza di pericolo dovuta ad una limitazione dell'emissione di radiazione intrinseca al prodotto in conformità alla normativa CEI EN 62471:2010-01, IEC TR 62778:2014.

Conformità

Conforme alle norme: CEI EN 60598-1:2015 + A11:2009; IEC 60598-2:2015 2-1.

Sorgenti

Tipologia: PCB LED

Colore: bianco

Potenza: W/m 8,8W

Temperatura colore: 3000K

CRI: >90

Lampada fornita

Caratteristiche fotometriche

Flusso luminoso apparecchio (Ta=25°C): lm/m 855 lm



Novalux S.r.l. via Marzabotto, 2 40050 Funo di Argelato (BO) Italy
Tel: +39 051 860558 · Fax +39 051 6647859 · Mail: novalux@novalux.it · P.IVA 00536541204 · www.novalux.it
Società soggetta ad attività di direzione e coordinamento da parte di SLV GmbH

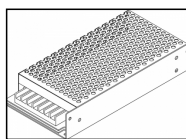
La presente scheda tecnica è di proprietà di Novalux S.r.l., tutti i diritti riservati. Novalux S.r.l. si riserva il diritto di apportare modifiche senza preavviso alcuno.

100923.99

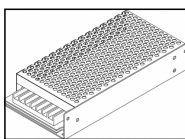
Strip led

Strip LED IP20 8,8W/m CRI 90 flessibile

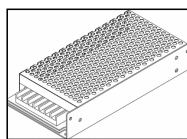
Accessori



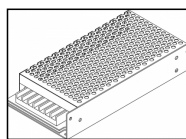
18601.99
Alimentatore
elettronico
stabilizzato
24Vdc 50W max



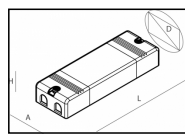
18602.99
Alimentatore
elettronico
stabilizzato
24Vdc 75W max



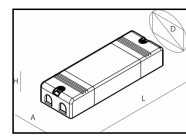
18603.99
Alimentatore
elettronico
stabilizzato
24Vdc 100W
max



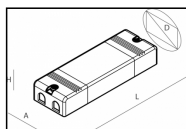
18604.99
Alimentatore
elettronico
stabilizzato
24Vdc 150W
max



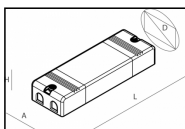
18606.99
Alimentatore
IP65 elettronico
stabilizzato
24Vdc 240W



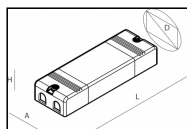
18607.99
Alimentatore
IP65 elettronico
stabilizzato
24Vdc 320W



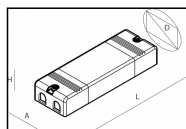
E182K0060KK
Alimentatore
elettronico
stabilizzato
24Vdc 60W max
IP67



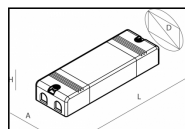
E182K0100KK
Alimentatore
elettronico
stabilizzato
24Vdc 100W
max IP67



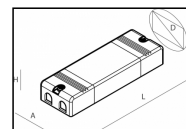
101301.99
Alimentatore
elettronico
stabilizzato
24Vdc 45W max



101302.99
Alimentatore
elettronico
stabilizzato
24Vdc 100W
max



101303.99
Alimentatore
elettronico
stabilizzato
24Vdc 150W
max



101305.99
ALIMENTATORE
ELETTRONICO
DIMMERABILE 4
CANALI
STABILIZZATO
24Vdc - 80W
max